



Commune : VAL-D'AIGOUAL

Rivière : Le Clarou

Le Valdeyron - Les Salles - amont aqueduc

Commentaires : Accès facile

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : HERAULT20_S_353

Date de mise à jour : 10/02/2023

Auteur : SPC MO



Vue du site, photo OTEIS

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.63022000 / Y: 44.09942710

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 750458.84 / Y: 6333581.76

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.63022 / Y: 44.0994271

Code Hydro: Y2000500

Rive de référence: Droite



19 septembre 2020

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **419.39 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Laisse au sol - bâton bombé

GÉNÉRAL

Code : HERAULT20_R_353_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

10/02/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE L'HÉRAULT DU 19 SEPTEMBRE 2020 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : OTEIS

NIVELLEMENT INITIAL - 13/10/2020

Méthode : Nivellement direct

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 419.390 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 419.39 m



Vue du repère, photo OTEIS